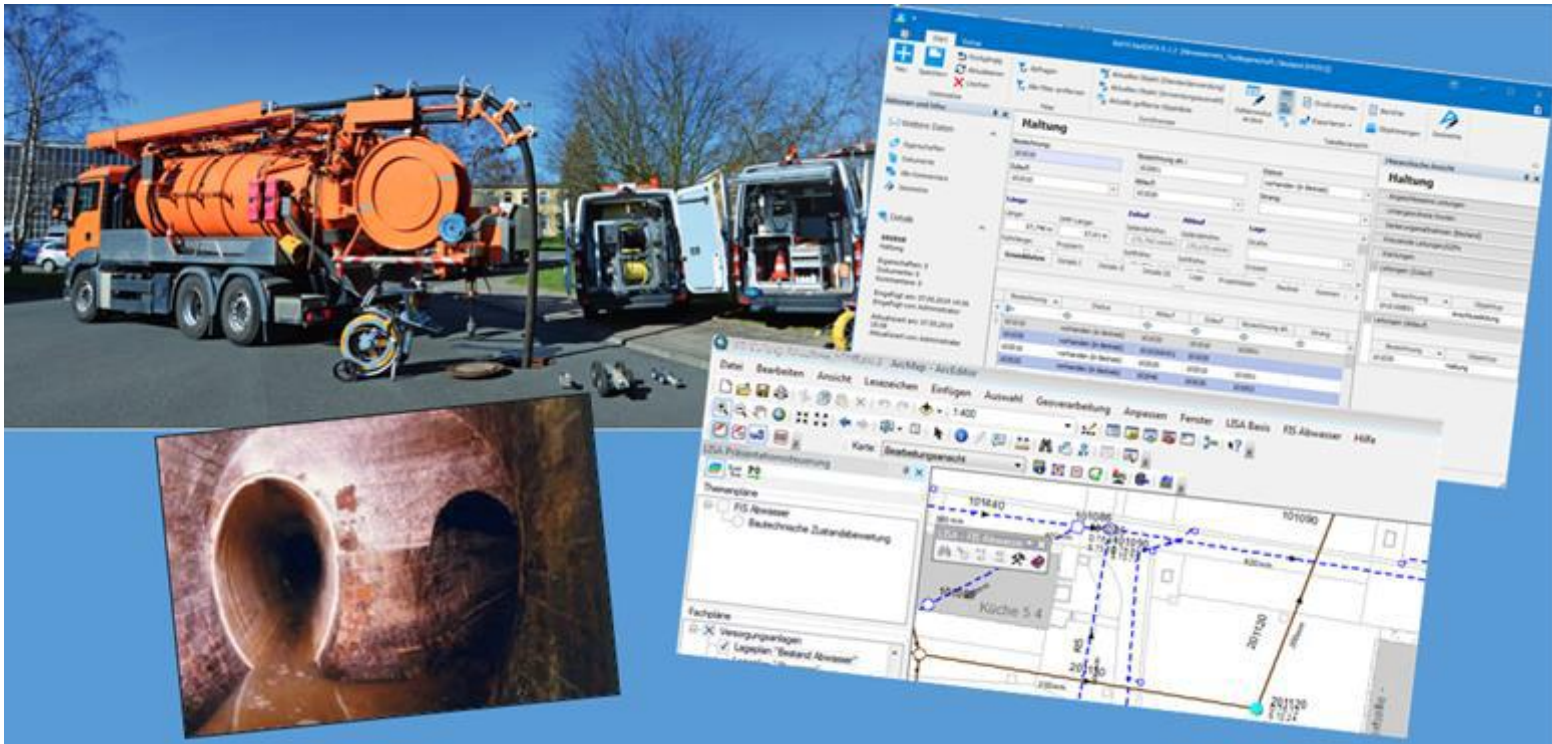




Bundesministerium  
des Innern, für Bau  
und Heimat

Bundesministerium  
der Verteidigung

**LISA**  
Liegenschaftsinformationssystem  
Außenanlagen



# FIS Abwasser BS

Installationshinweise zur Selektionsvorlage im LISA LM

**Auftraggeber**

Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat

Referat BW I 5

Alt-Moabit 140

10557 Berlin

Bundesministerium der Verteidigung

Referat IUD I 4

Fontainengraben 150

53123 Bonn

**Aufgestellt**

Leitstelle des Bundes für Liegenschaftsbestandsdokumentation

Niedersächsisches Landesamt für Bau und Liegenschaften

Referat BL 15

Postfach 240

30002 Hannover

**Bearbeitung**

RMK Management Consulting

Breite Straße 32

29221 Celle

**Stand**

März 2021

**Hinweis**

Die Bezeichnungen Liegenschaftsinformationssystem Außenanlagen LISA, FIS POL, FIS Boden- und Grundwasserschutz, FIS BoGwS, FIS Abwasser und LISA-Bund sind registrierte Markennamen der Bundesrepublik Deutschland.

## Inhalt

1.	ALLGEMEINES.....	4
2.	ALLGEMEINE SYSTEMVORAUSSETZUNGEN .....	4
3.	INSTALLATION .....	5
4.	ANWENDUNG DER VORLAGE .....	6

## 1. Allgemeines

Bei der Vorlage handelt es sich um eine Selektionsvorlage für die Objektauswahl bei der Erstellung eines Auszugs zur Abwassertechnischen Aufbereitung im LISA LM.

Die Selektionsvorlage enthält alle Objekte (auch Präsentationsobjekte) des Fachsystemschemas Abwasser sowie zusätzlich Objekte der „Unterklasse“ BP\_Schachtdeckel und Objekte der Unterklasse UP\_SchachtdeckelVersorgung.

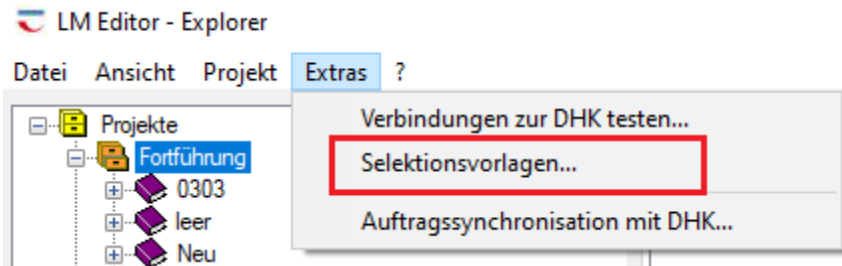
## 2. Allgemeine Systemvoraussetzungen

Die Selektionsvorlage kann sowohl im LISA LM 2020 als auch im LISA LM 2021 verwendet werden.

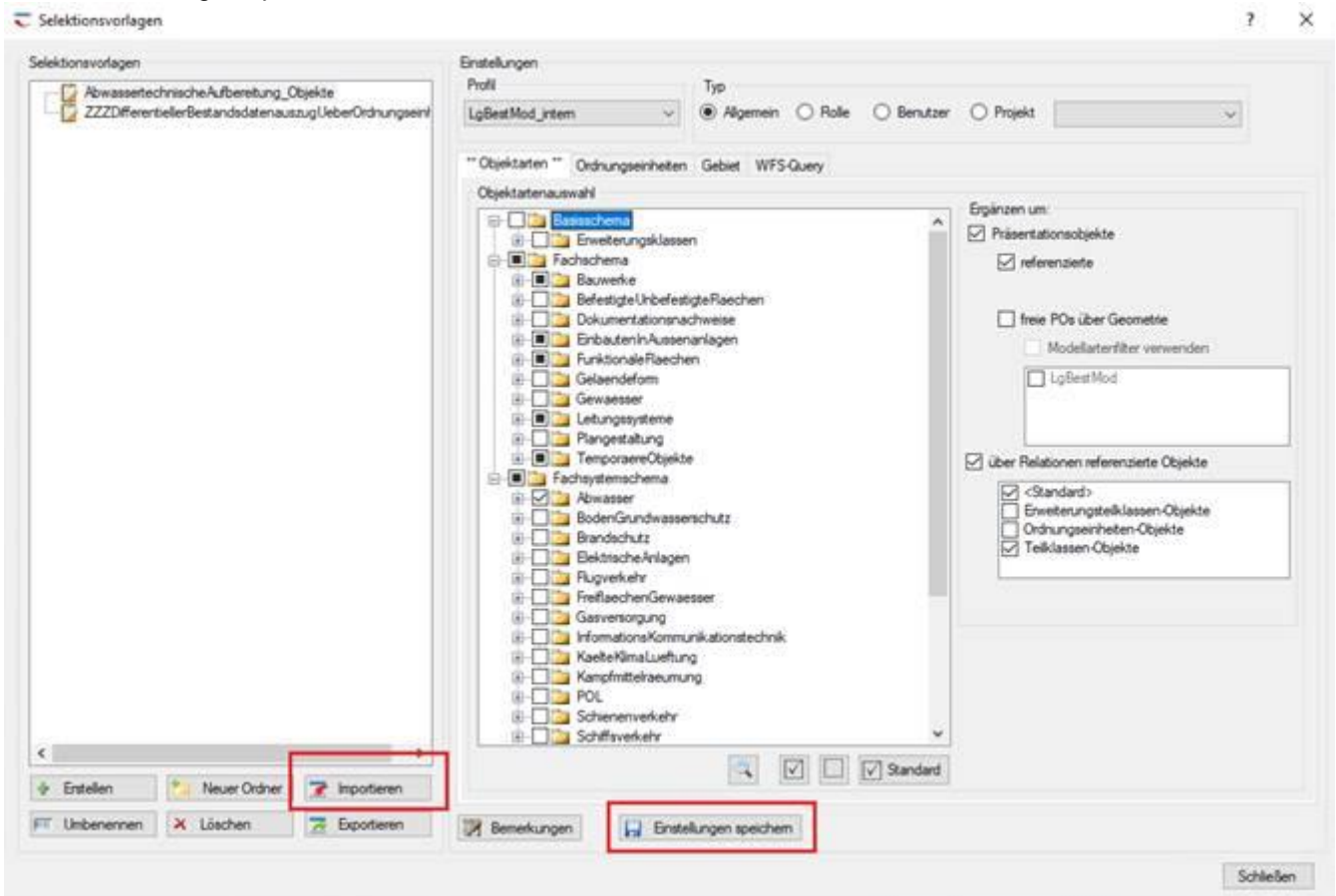
### 3. Installation

Zur Nutzung der Selektionsvorlage muss diese einmalig in den LM Explorer importiert werden:

Reiter „Extras à Selektionsvorlagen



Schalter „Importieren“ à Selektionsvorlage aus entsprechendem Speicherort auswählen à Einstellungen speichern.



Einstellungen speichern

## 4. Anwendung der Vorlage

Die Selektionsvorlage steht im Dialog „Bestandsdaten anfordern“ zur Auswahl zur Verfügung und wählt alle notwendigen Objekte aus, die für die Bearbeitung des FIS Abwasser benötigt werden.

